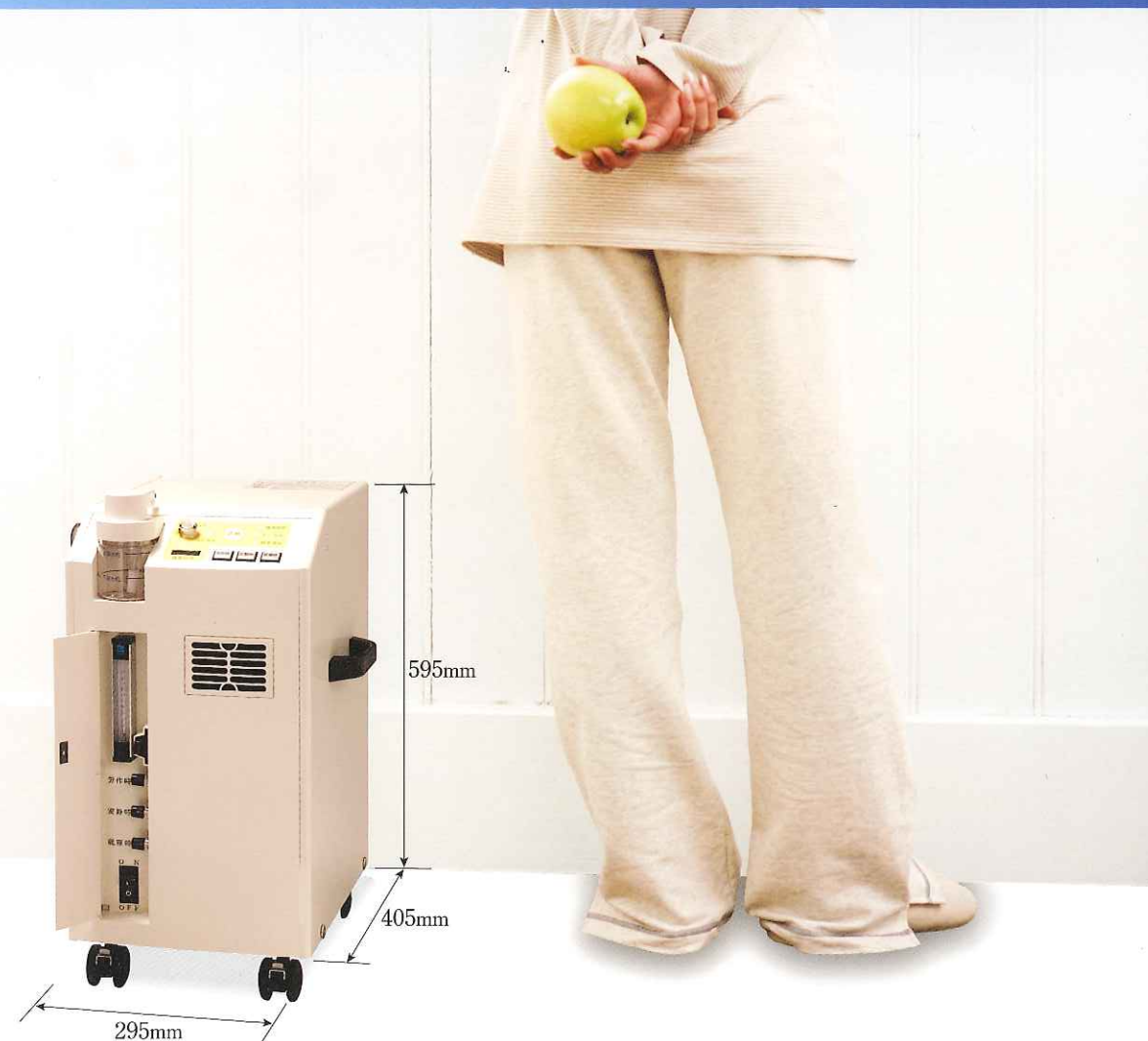


ファーストライフは、
やさしさと信頼性が基本設計です。

お部屋のどこへ移動しても、
場所を取らないコンパクトサイズです。



コンパクトサイズ 当社従来比34%縮小

小型・軽量化により、
大幅な省スペースを実現しました。

設置場所を選ばない小型・軽量設計です。大幅なコンパクト化を実現しており、占有スペースが小さくて部屋を広く使えます。また、移動に便利なキャスター付きです。

静音設計 夜間の使用も安心

運転音を30db以下まで低減しました。

コフロック独自の静音技術によって機器の運転音を30db以下まで低減しました。これにより夜間でも周囲をあまり気にすることなく、安心してご使用いただけます。



簡単操作 ボタンを押すだけ

運転／停止スイッチは、
ワンプッシュ操作の押ボタンスイッチを採用しました。

操作パネルの処方スイッチを押すだけで、装置の運転がスタートします。
もう一度押すと運転が停止でき、誰でも簡単・確実に操作が行えます。

濃縮された酸素はここから
チューブで加湿器へ送られ
ます。正常に送られている
ときは、流れ表示ランプが
点灯します。



酸素濃度の低下やカニューラのチューブの折れ、電源トラブルなどを、点灯やブザーなどでお知らせするので安心です。

あらかじめ医師の処方に従って酸素流量を初期設定しておけば、生活シーンに合ったスイッチをワンプッシュするだけで在宅療法を手軽に開始できます。

信頼性の追求 高度な工業技術を医療へ

高精度流量弁によって安定した酸素を供給します。

工業界において多くの高精密機器に採用されている、フロート式の流量計と高精度な定流量弁を採用。下流側にチューブ折れなどのトラブルによる圧力変動があっても設定流量を維持することができ、つねに安定した酸素を患者さまへ供給します。また、万が一のときも充実したサポート体制で安心です。

酸素濃度が
安定している

酸素流量が
確認できる

安心
サポート体制



First Life 3N/5N

酸素濃縮装置ファーストライフ

選べる3L・5Lの2タイプ、
ファーストライフシリーズが充実しました。

簡単・静音・コンパクト設計

使いやすさとやさしさをテーマに、
患者さまの安心生活をサポートします。

仕 様

品 名	酸素濃縮装置 ファーストライフ 3N
医療機器承認番号	21100BZZ00168000
酸 素 濃 度	91±4% (流量0.25~3.0L/分時)
運 転 音	30db (A) 以下 (無響音室)
流 量 設 定 値	0.25~3.0L/分 (任意に設定) 最大流量3L/分
電 源	AC100V (50Hz/60Hz)
電 撃 保 護 形 式	クラスⅡ・B形装着部
消 費 電 力	165W (50Hz)、190W (60Hz) ±15%
警 報 機 能	酸素濃度低下、停電、過電流、カニューラ折れ
寸 法	295mm (幅) × 405mm (奥行) × 595mm (高さ) ±10mm
重 量	35kg ±10%
最 大 出 口 圧 力	60kPa ±10%



品 名	酸素濃縮装置 ファーストライフ 5N
医療機器承認番号	219AHBZX00025000
酸 素 濃 度	91±4% (流量0.5~5.0L/分時)
運 転 音	30db (A) 以下 (無響音室)
流 量 設 定 値	0.5~5.0L/分 (任意に設定) 最大流量5L/分
電 源	AC100V (50Hz/60Hz)
電 撃 保 護 形 式	クラスⅡ・B形装着部
消 費 電 力	235W (50Hz)、280W (60Hz) ±15%
警 報 機 能	酸素濃度低下、停電、過電流、カニューラ折れ
寸 法	295mm (幅) × 405mm (奥行) × 595mm (高さ) ±10mm
重 量	36kg ±10%
最 大 出 口 圧 力	60kPa ±10%



- 外観・仕様などは改良のため、予告なく変更となる場合がございます。
- 印刷の都合上、実際の色とは異なって見えることがあります。
- ご使用に際しては、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 本装置は、特定保守管理医療機器です。



安全に関するご注意

- この装置は医師の処方および指示に従って使用してください。
- ご使用前に添付文書および取扱説明書をよく読み、理解したうえで使用してください。

〈お問い合わせ先〉

製造・販売元

コフロック株式会社

本社:

〒610-0311 京都府京田辺市草内当ノ木1-3

宇治田原工場:

〒610-0231 京都府綴喜郡宇治田原町立川塩ヶ谷14-1

TEL:0774-88-5522 FAX:0774-88-5525

